

2023

SPRING LESSON

受講のご案内

学び続ける全ての人のために

自学道場

安永教育学院

Super considering School "JIGAKU-DOKUJO" Since 2015

2023年 SPRING LESSONについて

<朝授業前の預かり時間について>

ご利用日の**1週間前までのご予約**で7:30～9:00の時間お預りする事が可能となりました。
※直前でのお申込みは対応致しかねますので、ご了承ください。

<授業実施時間について>

今回のSPRING LESSONは1時間を1コマとする1日10コマ体制となります。
お迎えの時間などのご都合に合わせてご利用ください。
4コマ+5コマ、6コマ+7コマは授業内容が連続する箇所は2コマでのお申し込みを推奨します。

【日程】 3/24(金)～4/6(木)

<授業実施時間>							
朝預り	7:30～9:00	4コマ	13:00～14:00	6コマ	15:15～16:15	8コマ	18:00～19:00
1コマ	9:00～10:00	5コマ	14:00～15:00	7コマ	16:15～17:15	9コマ	19:00～20:00
2コマ	10:00～11:00					10コマ	20:00～21:00
3コマ	11:00～12:00						

<預り+授業料について> ※金額は全て税込みです

		【会員】	【一般】
1コマ		1,650円	2,200円
パック10	10コマ	11,000円	16,500円
パック20	20コマ	22,000円	33,000円
パック30	30コマ	33,000円	49,500円
パックMAX	通い放題	44,000円	66,000円

<お申し込みの締め切りについて>

お申し込みは先着順とさせていただきます。
講座準備の都合上、**3/14(火)**までにお申込書をご提出ください。
締切期限を過ぎてお申込書を提出された場合、受講できない場合がございますので
予めご了承ください。

<お申込後の受講キャンセルについて>

※お申込後のキャンセルについては、
授業日の5日前までにお申し出いただいたコマについては、ご返金いたします。
帰省のご都合など、事前によくご確認ください。
※**パックでお申込のコマについては、キャンセル不可となります。振替をご利用ください。**

<人数制コマについて>

1コマあたり上限を15人とさせていただきます。

<感染予防について>

ご自宅での検温及び、登塾時マスク着用をお願いいたします。
なお、当日の体温が37.5℃以上の場合、受講をお控えいただきます様お願いいたします。

2023 自学道場 SPRING LESSON

☆マークはオンライン受講が可能です。

【難易度の目安】 A…小1～3 B…小2～5 C…小4～6 D…小6～中3 E…中1～高3

		1～3コマ目	4、5コマ目	6、7コマ目	8～10コマ目
		9:00～12:00	13:00～15:00	15:15～17:15	18:00～21:00
3/24	(金)	授業なし	【語彙力・表現力】A～C 楽しく学んで語彙力&表現力あっぷ！	【算数】中学受験生対象 目指せ！計算マスター講座①	春休み課題・ワーク・新学期準備
3/25	(土)				
3/26	(日)				
3/27	(月)	春休み課題・ワーク・新学期準備	【工夫・ひらめき力】A～C 正方形の展開図 きみはいくつ思いつくかな ※中学受験生にもおすすめ！！	【伝達力・聞く力】C～E チャンプ本を決めよう！ ビブリオバトルin自学道場、開催！	春休み課題・ワーク・新学期準備
3/28	(火)	春休み課題・ワーク・新学期準備	【記憶・工夫】A～C 暗記力強化作戦！！	【英語】新中1生対象 これからSTART！楽しい英語①	春休み課題・ワーク・新学期準備
3/29	(水)	春休み課題・ワーク・新学期準備	【思いやり・感受性】A～C グループセッション 《テーマ》とっさの行動	【算数】中学受験生対象 目指せ！計算マスター講座②	春休み課題・ワーク・新学期準備
3/30	(木)	春休み課題・ワーク・新学期準備	【地理・説明力】A～C 当ててください！ 私はどこの都道府県でしょう？？	【文章力・インタビュー力】D～E 情報を的確に伝える スーパー新聞記者になろう！	春休み課題・ワーク・新学期準備
3/31	(金)		【社会性・知識】A～C 倉敷の町にはどんな標識・マークがある？ 町歩きをしながら調査してみよう！！		授業なし
4/1	(土)				
4/2	(日)				
4/3	(月)	春休み課題・ワーク・新学期準備	【創意工夫・試行錯誤】A～C 紙相撲大会！春場所編♪	【英語】新中1生対象 これからSTART！楽しい英語②	春休み課題・ワーク・新学期準備
4/4	(火)	春休み課題・ワーク・新学期準備	【図工・創造力】A～C 色とりどりの ステンドグラスを作ろう！	【学習法】小6～高3対象 塾長直伝！学習法大全	春休み課題・ワーク・新学期準備
4/5	(水)	春休み課題・ワーク・新学期準備	【色彩感覚・語彙力・表現力】A～C 自分で作った色に名前をつけよう♪	【知識・文章力向上】C 言葉の対比表現を習得しよう！ ※中学受験生必見！！	授業なし
4/6	(木)	春休み課題・ワーク・新学期準備	【想像力・発想力】A～C からだはどうやってできている？ マイ人体模型を作ってみよう	【読解力&表現力】C～E 新聞で鍛える読解力&表現力 Nトレワークショップ	春休み課題・ワーク・新学期準備

講座内容 (☆マークはオンライン受講が可能です。)			
【難易度の目安】A…小1～3 B…小2～5 C…小4～6 D…小6～中3 E…中1～高3			
日	コマ	タイトル	内容および難易度
全日程	1～3、 8～10コマ目	春休み課題・ワーク・新学期準備	各自の課題、ワークを取り組み、教科の学力強化を図ります。
3/24(金)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【語彙力・表現力】A-C 楽しく学んで語彙力&表現力あっぷ!	「よるこびことば」と聞いて浮かぶ言葉は？？ワードワルフでみんなと違う言葉の少数派の人を見つけるゲーム。 お菓子を観察、食べてどんなものかを説明するなど、様々なゲームを通して楽しく語彙力と表現力を身につけよう♪
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【算数】中学受験生対象 目指せ！計算マスター講座①	中学受験算数の得点力向上の土台となる、計算力を高めるために様々なパターンの計算をこなしていきます。 講座の最後には入試レベルで使われる計算も体感！目指せ！計算マスター！ ※この講座は①②のセット受講をおススメします。
3/25(土)			
3/26(日)			
3/27(月)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【工夫・ひらめき力】A-C 正方形の展開図 きみはいくつ思いつくかな ※中学受験生にもおすすめ！！	立体の正方形の辺を切って開くと6個の正方形がくっついてできた平面の形になりますね。その平面の形は異なる形でも組み立ててみたら同じ正方形になります。さあ、きみはパターンを何個見つけられるかな？ ※空間認識を鍛えたい方はぜひご受講下さい
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【伝達力・聞く力】C-E チャンプ本を決めよう！ ピリオオバトルin自学道場、開催！	自分が面白いと思う本を紹介して、聴衆を「この本が読みたい！」という気持ちにさせた人が優勝です。 発表や質疑応答の時間を通して、新しい本との出会いを楽しもう！ ※おすすめしたい本があれば、ぜひご持参ください。
3/28(火)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【記憶・工夫】A-C 暗記力強化作戦！！	記憶には『短期記憶』と『長期記憶』という2つの種類があります。 短期記憶は情報を一時的に机の上で保管しておき、要るものとそうでないものを入れ替えながら管理しています。この状態は次の情報を入れた時に誤って机の上から落ちてしまうこともあります。一方、長期記憶は年単位にわたって長期間保持される記憶といわれています。引き出しにしまい必要な時に出来る様に収納している状態ですね。覚えるのが苦手という場合、この前者の『短期記憶』机の上に情報を置いている状態かもしれません。では、どうしたら長期記憶へと情報を移行出来るのか？これにはある感情が大きく関係するのです(#^^#)新学年に向けて新しい記憶の方法を身につけよう！
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【英語】新中1生対象 これからSTART！楽しい英語①	これから本格的な英語の「読み書き」を行っていく新中学1年生に向けて、基本的な例文を習得していきます。 また、多くの中1生がつまづく「単語の覚え方」も伝授！ ※この講座は①②のセット受講をおススメします。
3/29(水)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【思いやり・感受性】A-C グループセッション 《テーマ》とっさの行動	ある日学校で起きた出来事、突然A君がB君を驚かしました。するとその時、B君が手に持っていたコップから水がこぼれ、床が水浸しになってしまいました。B君はカッとA君を突き飛ばし、その場を立ち去りました。しばらくして我に返ったA君は『B君も悪気はなかったんだろうな…突き飛ばしたりしなきゃ良かった』と後悔しました。 さて、こんな時A君とB君はどんな風に考え行動したら二人が気持ちよく過ごせたのだろうか、あなたならどう考えますか？
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【算数】中学受験生対象 目指せ！計算マスター講座②	中学受験算数の得点力向上の土台となる、計算力を高めるために様々なパターンの計算をこなしていきます。 講座の最後には入試レベルで使われる計算も体感！目指せ！計算マスター！ ※この講座は①②のセット受講をおススメします。
3/30(木)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【地理・説明力】A-C 当ててください！ 私はどこの都道府県でしょう？？	①わたしは西日本のどこかです ②瀬戸内海に面しています ③県花は「モモの花」です ④「晴れのくに」として有名です さて、私はどこの県かわかりますか？ 都道府県をただ丸暗記するのではなく、県の特徴や場所などを調べてクイズ形式でみんなで問題を出し合い、学びを深めよう！
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【文章力・インタビュー力】D-E 情報を的確に伝える スーパー新聞記者になろう！	新聞記者は大小さまざまなできごとを題材にして新聞を作ります。 今年度を振り返って新聞を作るとしたら、あなたはどんなエピソードを選びますか？ そのできごとを知らない人にとっても、内容がしっかり伝わる新聞記事が作れるかな？
3/31(金)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【社会性・知識】A-C 倉敷の町にはどんな標識・マークがある？町歩きをしながら調査してみよう！！	町の中にはいろいろなマークや標識があふれています。そのマークや標識にはどんな意味があるかな？どんな場所にある？ 実際に自分の足で町を歩きながら探検してみよう！さあバスに乗って出発だ！！ ※公共交通機関を使い、外出をします。(9:00自学道場集合、17:30解散予定)
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【社会性・知識】A-C 倉敷の町にはどんな標識・マークがある？町歩きをしながら調査してみよう！！	お申込みは1～7コマの通しでお願いいたします。 (朝7:30からの預かりをご希望の方は+朝預かりの所にご記入ください。)
4/1(土)			
4/2(日)			
4/3(月)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【創意工夫・試行錯誤】A-C 紙相撲大会！春場所編♪	今年度は春に上相撲大会を開催！折り紙、段ボール、画用紙など、どの紙を使えばより強い力士を作ることができるかな？ どんな形にしたら安定した力士になるかな？オリジナル力士を作り横綱目指して対戦しよう！
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【英語】新中1生対象 これからSTART！楽しい英語②	これから本格的な英語の「読み書き」を行っていく新中学1年生に向けて、基本的な例文を習得していきます。 また、多くの中1生がつまづく「単語の覚え方」も伝授！ ※この講座は①②のセット受講をおススメします。
4/4(火)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【図工・創造力】A-C 色とりどりの スタンドグラスを作ろう！	ふちどりや色付きのガラスで窓を美しく見せるスタンドグラス。 色と色が重なったり光に照らされたりするようすを観察しながら、自分なりの模様を考えて作ってみよう♪
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【学習法】小6～高3対象 塾長直伝！学習法大全	学習の量が増える中学受験期から高校生までを対象に、塾長や講師が「勉強に行き詰った時にどうすればいいか？」を、脳科学や心理学も含めて徹底解説！「今すぐ使える学習法」で春休み課題も、新年度スタートダッシュも一気に決めてしまおう！
4/5(水)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【色彩感覚・語彙力・表現力】A-C 自分で作った色に名前をつけよう♪	色の三原色を知っていますか？シアン、マゼンタ、イエローの3つの色を混ぜるとすべての色をつくることができるといわれています。 この三色はプリンターのインクなどで使われますね♪では実際にどれだけ色をつくれるのかやってみましょう♪そして、自分で作った色に名前をつけてみよう☆緑は緑でもエメラルドグリーンや抹茶、わさび色など表現の仕方は様々な…あなたは、自分で作った色にどんな名前をつけますか？
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【知識・文章力向上】C 言葉の対比表現を習得しよう！ ※中学受験生必見！！	二つの言葉を比べて、共通点(同じところ)と相違点(違うところ)を見つけよう。 共通点は出来るだけ条件を絞り込み、相違点はどこが違うかを相手に伝わる言葉で明確に説明出来るようになるよう！ (例題) ツルとベンギンの共通点は…両方とも()である。 相違点は…ツルは()がベンギンは羽があっても()ことはできない。
4/6(木)	4.5コマ目 (13:00～15:00)	【想像力・発想力】A-C からだはどうやってできている？ マイ人体模型を作ってみよう	理科室や教科書に載っている人体模型はちよっぴり怖いかもしれませんが、からだのことがわかるすごい道具なんです！ 心臓の場所はどこ？肺の大きさは？背骨の長さ？ひとつひとつ自分の体を確かめながら、マイ人体模型を作ってみよう！
	6.7コマ目 (15:15～17:15)	【読解力&表現力】C-E 新聞で鍛える読解力&表現力 Nトレワークショップ	朝刊だと文庫本一冊分の文字量とも言われる新聞を使って、読解力や表現力を身につけていく120分！ 普段本や文字をあまり読まない人は受講必須！新聞と仲良くなって、読解力も表現力も身につけよう！